



Турута Е.Ф.

## 5000 современных микросхем УНЧ и их аналоги. Справочник

СПб.: Наука и Техника, 2008. 560 с: ил.

ISBN 978-5-94387-223-5 Серия «Электронные компоненты»

Лучший в Европе справочник по УНЧ по традиции издательства одновременно вышел в России и Германии. В нем обобщены и систематизированы сведения о большинстве ИМС УНЧ усилителях мощности низкой частоты в интегральном исполнении, выпускаемых ведущими мировыми производителями: ECG-Philips, Matsushita (Panasonic), National Semiconductors, NTE, Philips, RCA, Sanyo, Siemens, SGS-Thomson, Telefunken, Toshiba и др. При работе следует сначала обращаться к таблице «Алфавитная сводная таблица параметров УНЧ», где приведены наиболее важные характеристики микросхем. В других разделах представлены: типы корпуса, цоколевка, внешний вид, аналоги, производители, функциональное назначение. Далее представлены схемы включения УНЧ: микросхемы, имеющие одинаковую электрическую схему включения, сведены в единые блоки для оптимизации объема справочника.

Справочник предназначен для широкого круга радиолюбителей, а также для мастеров по ремонту радиоэлектронной аппаратуры.